Index	-50	Vaima.	/	4:	
inaex	OT L	,iaims	ICON	IUNU	lea.



Application/Control No.

10/047,545

Date

Michael Brown

Examiner

Reexamination

MICHELSON, GARY KARLIN

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

3764

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled ÷ Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

		L	<u> </u>	-			l			L
									_	
Cla	aim	Date								
Final	Original	4/27/06								
	151	 	<u> </u>	⊢	⊢	-	-	-	-	Н
\vdash	152	\vdash	\vdash			\vdash		-	-	Н
	152 153 154 155 156 157				\vdash	\vdash	_	_		H
<u> </u>	154	1	\vdash	Г	\vdash					Н
	155	i						\vdash		П
	156									
	157									
	158 159	Щ		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш
	159	Ц						_		Щ
	160	Щ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	ļ	Ц
<u> </u>	161 162	Н	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
├	162	H	ļ	<u> </u>	 -	⊢	<u> </u>	⊩		Н
<u> </u>	163 164	H	<u> </u>	-	┝	-		-	<u> </u>	Н
	165	Η-	\vdash	\vdash		⊢		-	-	Н
	165 166	1	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	Н
	167	-	-	┢	\vdash	\vdash		H	\vdash	Н
\vdash	168							-	\vdash	Н
H	169	Ť		-		┢	-	<u> </u>	<u> </u>	Н
	169 170	H	_	-	\vdash	\vdash	 	\vdash		Н
	171	Ħ				T	_	-		
	172									
	172 173 174 175 176									
	174									
	175	\perp								
	176	4		L_			L_	<u> </u>		
	177 178	4								Щ
	178	\bot		<u> </u>	_		_	_		
	179	4			<u> </u>	<u> </u>	_	H		Щ
	180 181	4			<u> </u>	_			<u> </u>	
-	182	+			H	-		_	_	-
	183	+	_			<u> </u>		-	-	Н
	184	+		H	<u> </u>		H			Н
	185	\top	\vdash	Т		_	<u> </u>			Н
	186			-						Н
	187									
	188									
	189	\prod								
	190	Ш				Ш				Ш
	191	$\perp \!\!\! \perp$		lacksquare		<u> </u>		ļ		Ш
	192	μ.	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>				Н
\vdash	193 194	╫	<u> </u>	_	_	H		<u> </u>	-	Н
-	194	#-	<u> </u>	\vdash	_		_		-	$\vdash \vdash$
	195	+	\vdash	-	H	H	-	H		Н
\vdash	197	+	\vdash	\vdash	-		<u> </u>			Н
-	198	\vdash	\vdash	 	H	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Н
	199		H	Н		\vdash	_		\vdash	H
	200	1		Н		-	\vdash		-	Н

Te	Claim		ᆫ	Date							
202 A 203 A 204 A 205 A 205 A 206 A 207 A 208 A 209 A 209 A 210 A 211 A 212 A 212 A 213 A 214 A 215 A 219 A 220 A 221 A 222 A 223 A 224 A	Final	Original	4/27/06								
202 A 203 A 204 A 205 A 205 A 206 A 207 A 208 A 209 A 209 A 210 A 211 A 212 A 212 A 213 A 214 A 215 A 216 A 217 A 218 ✔ 219 A 220 A 221 A 222 A 225 A 226 A 227 A 228 A 229 A 230 A 231 A 232 A 234 A 235 A 236 A 237 A 238 A 239 A 240 A 241 A 242 A 242 A 243 A 244 A 245 A 246 A 247 A 248 A 249 A 249 A 248 A 249 A 248 A 249 A 249 A 248 A 249 A 249 A 249 A 248 A 249 A 248 A 249 A	_	201	7		\vdash			_			
203		201	_	\vdash		-		\vdash	_		
204	<u> </u>	202	4					<u> </u>			_
205		203	Ц								_
205		204									
206		205	П								
207		206	T								
208		207	Ħ		_	_	_	Н		_	_
209		208	H		H			H	_		_
210		200	H								\vdash
211			H	_	-	_	_	-			
212 213 214 4 215 4 216 4 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		210	H		H	_	_	H	-		_
213 214 1 215 1 216 1 217 218 ✓ 219 220 221 222 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 244 245 246 247 248 249 249		211	Н			_		\vdash			_
214 215 216 1 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		212	1		$oxed{oxed}$						_
215 216 217 1 218 ✓ 219 220 221 222 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		213	Ш		_						
216 217 1 218 ✓ 219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249			Ш		L						L
216 217 1 218 ✓ 219 220 221 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		215									
217		216									
218		217	H		Т			Г			\vdash
219			17	-	-	-		-	_		┢
220	ļ	210	V		-	Η-	-	-	Н		_
221	\vdash					_		_			
223		220		—	_		_		_		-
223		221			_		_				
224 225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 238 239 240 241 242 243 244 245 245 246 247 248 249	-	222			_		_	_			
225 226 227 228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 244 245 246 247 248 249		223	_			_					L
226	-	224									
228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 244 245 246 247 248 249		225									_
228 229 230 231 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 244 245 246 247 248 249		226									
229		227									
231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		228									
231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		229									
231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 244 245 246 247 248 249		230									
232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249		231									
234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 2445 2444 245 246 247 248		232									
234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 2445 2444 245 246 247 248		233									
236		234								_	\vdash
236		235	Н			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
237		236			\vdash	\vdash		\vdash			
239	-	237	\vdash		\vdash	-		\vdash	H	\vdash	<u> </u>
239		238	-								
240 241 242 243 244 245 246 247 248 249	-	230	_	_	\vdash		_	\vdash	_		-
241			_		_		_				
242 243 244 245 246 247 248 249	<u> </u>	240			_		_		\vdash		
243 244 245 246 247 248 249			_		_	-	-				
244	_						_	_			_
245 246 247 248 249							_		_		_
246 247 248 249								_			
247 248 249	<u> </u>		<u> </u>		\vdash	Ш	\vdash	Ш	_		_
248	<u> </u>		Ш		_	<u> </u>	Щ		_		<u>L</u>
249			L.,						L.		<u> </u>
250	<u> </u>	248	L		Щ	_		L	Щ		L
[250	<u> </u>	249	Щ		Ш			L	L		
	L	250	L								

-								_		
Cli	aim	Date								
Final	Original									
	251								Г	П
	251 252									
	253									
	254									
	255									
	256									
	257				L			_		
	258				<u> </u>	L	_		<u> </u>	Ш
	259							<u> </u>	<u> </u>	Ш
	260	_	_		_		_	_	<u> </u>	_
	261		_		<u> </u>			<u> </u>		_
	262	_	_	_			_		<u> </u>	
	263		\vdash		_	\vdash	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
	264		<u> </u>	ļ	<u> </u>		Ь—	-	 	$\vdash \vdash$
	265	_	_	_		_	_	<u> </u>	_	-
	266				_	L		-	<u> </u>	Ш
	267	_	_				_	<u> </u>	L	\vdash
	268	_	<u> </u>	_	_		_	_	-	\vdash
	269			_		\vdash		<u> </u>	_	Н
	270					L		<u> </u>	<u> </u>	Н
	271							<u> </u>	-	Н
	272 273		_	_		┝	_	-	<u> </u>	Н
	274	_	-	—	—	-	\vdash	-	├	Н
	275		-		—	\vdash	_	-	 	Н
	276								-	Н
	277	_	\vdash			\vdash		\vdash	<u> </u>	Н
	278	_	_		_			\vdash	_	\vdash
	279	_	-			H			\vdash	Н
	280					\vdash			-	
	281			-			_	<u> </u>	\vdash	Н
	282			_			_	\vdash	-	H
	283		-				_		-	
	284				_					П
	285									
	286									
	287									
	288									
	289									
	290									
	291									
	292								L	
	293									
	294									
	295									
	296		L			\Box				
	297									
	298									
	299	oxdot	L			\Box				
	300									